

MAKE
YOUR
LIFE A
HOLIDAY

SCHWIMMEN WIE EIN PROFI TURBINENPOWER



FULLY INGROUND TURBINEN swim 60 - PRO

Maße 592 x 235 x 152 cm
Leergewicht 853 kg
Wassermenge 7980 l

Turbinen-Gegenstromanlage

Wasserauslass: 50 x 44 cm
Leistung: 3 kW
Wasserdurchfluss: 15.000 l/min
Höchstgeschwindigkeit: 2,0 m/s
Regelung: 10 Stufen

Bedienung: SpaTech TP10 Touch Display
WIFI: inkl. App-Nutzung
Heizung: 3 kW
Desinfektion: Venturi ASD - Aktivsauerstoff
Umwälzung: 0,5 PS Zirkulationspumpe
Reinigung: 2 x EGO³ Filterkartuschen

Grundkonstruktion: Galvanisierter Stahlrahmen
ABS-Bodenwanne: inkl.
Dämmung: Vollschaum-Isolierung
HI-Thermo-Abdeckung: mehrteilig, Kindersicherung
Winterschutzhülle: inkl.
Handlauf (Edelstahl): 1
Schwimmangel Base: inkl.
Acryl-Schale: Alpine White
Verkleidung: Kunststoff
Abdeckung: Anthrazit

2025
**BEST
PREIS**
Garantie



Mirna Jukic



WHIRLPOOL
SWIM SPA
SAUNA



MEGASTORES
BETA-WELLNESS.COM

TURBINEN-TECHNOLOGIE

SCHWIMMTRAINING FÜR PROFIS



TURBINEN POWER - breiterer und höherer Auslass für gleichmäßige und sanfte Strömung; kein Leistungsverlust durch den Verbau von zusätzlichen Pumpen und Rohrleitungen

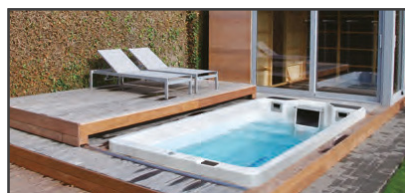


10 Stufen Invertersystem - stufenlose Anpassung der Strömung an die unterschiedlichen Schwimmstile und -fähigkeiten, ganz ohne Turbulenzen und Wasserwirbel

FULLY INGROUND DESIGN

EINFACHER PLATZBEDARF

- Geringer Bauaufwand im Garten
- Kaum Verlust an Terrassen- und Aussenfläche
- Grundflächen ab 6 x 2,35 m



EINFACHE WARTUNG

- Innovativer Wartungszugang von oben
- Komplette Technik auf einer Seite
- Einfache und rasche Installation



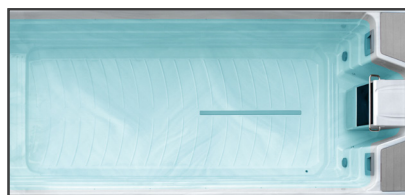
EINFACHE TEMPERATURREGELUNG

- Touch & Go Komfort
- Intuitive Menüführung mit Echtzeit-Feedback
- WIFI und APP-Anbindung



EINFACHE WASSERPFLEGE

- Erstklassige EGO³ Vorfilterleistung
- Effiziente Aktivsauerstoff Entkeimung
- Wartungsfreie Dauer-Desinfektion



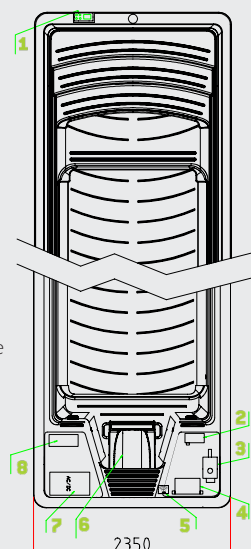
EINFACHE KOSTENMINIMIERUNG

- Energieeffiziente Vollschaumisolierung
- Hitzeschildbarriere zur Wärmerückführung
- Stromsparendes Zirkulationssystem

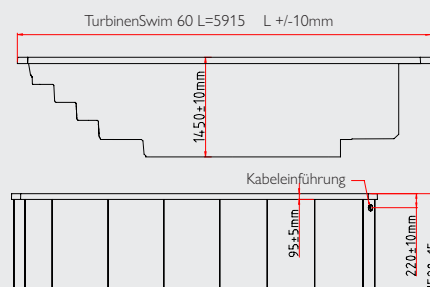


BAUSEITIGE VORAUSSETZUNGEN

- ✓ **STROM:** 5 poliges Kabel / 2,5mm² Drahtstärke / 3 x 16 Amp. C-Sicherung (bei max. 25 m Kabellänge); Anschluss direkt an die Steuerungsbox des Pools
- ✓ **WASSER:** kein fixer Anschluss für Zu- oder Ablauf; Entleerung mittels Tauchpumpe
- ✓ **UNTERGRUND:** absolut eben und befestigt; idealerweise 15cm Betonplatte mit einer Flächenbelastung von ca. 600 - 800 kg/m²
- ✓ **ZUGÄNGLICHKEIT:** freier Zugang zum Aufstellort (Kraneinbringung, Zufahrt, Gebäude, Bäume, Hochleitungen) muss gewährleistet sein
- ✓ **POOL-ABDECKUNG:** achten Sie bereits bei der Planung auf die Positionierung, Ablage und Bedienung der Abdeckung
- ✓ **EIN- UND VERBAU:** der Technikbereich ist von oben zugänglich; Grube mit Bodenplatte, Pool und einfaches Hinterfüllen



- 1) Display
- 2) Ozon Generator
- 3) Zirkulationspumpe
- 4) Steuerungsbox
- 5) WIFI Adapter
- 6) Turbinen-Motor
- 7) AC/DC Anschluss
- 8) Speed Control



VERLÄNGERTE GARANTIE:

- 7 Jahre - Schalenkern
- 5 Jahre - Schalenoberfläche
- 2 Jahre - Technik, Elektronik, Rohrleitungen, Undichtheiten, Turbine & Abdeckung